



Газета основана
5 мая 1912 года
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 217 (20456) Понедельник, 5 августа 1974 г. Цена 2 коп.

ОТ ИДЕИ ДО ВНЕДРЕНИЯ

За первую половину четвертого года пятилетки народное хозяйство страны приняло на вооружение около двух миллионов изобретений и рационализаторских предложений, что дает почти 1,9 миллиарда рублей экономии в расчете на год. Промышленные предприятия освоили и начали выпускать более 1.500 новых видов изделий; сняты с производства многие виды устаревшей продукции. Тем самым сделаны новые важные шаги по пути выполнения решений XIV съезда КПСС об ускорении темпов научно-технического прогресса.

С переходом к интенсивным методам хозяйствования и усилением роли качественных факторов роста эта работа стала непременным условием успешного экономического развития. Партия рассматривает научно-технический прогресс как стержень своей экономической политики, последовательно заботится о том, чтобы он пронизал во все сферы производства. Охватывая как научные открытия, так и различные усовершенствования в технологии, новые механизмы, инструменты — все, что ускоряет и облегчает труд человека, делает его более эффективным, научно-технический прогресс умножает созидательные силы общества. Возможности, открываемые современным уровнем знаний, очень велики. Например, в свое время Леонардо Эйлер, чтобы рассчитать приближенную орбиту Луны, понадобилось 40 лет, ныне же с помощью ЭВМ орбиту 700 тысяч планет были вычислены за десять лет вперед всего за несколько дней.

Темпы научно-технического прогресса непосредственно воздействуют на рост производительности общественного труда, а значит, и на размер той доли национального богатства, которую общество может выделять на улучшение жизни людей. Разработанные партийные крупные меры по техническому перевооружению промышленности и сельского хозяйства успешно превращаются в жизнь. Этому во многом способствуют творческая инициатива и смелое новаторство трудящихся.

Социалистические обязательства большинства коллективов предприятий и научно-исследовательских учреждений на четвертый год пятилетки предусматривают создание и быстрое освоение самой передовой техники, прогрессивной технологии. Новым достижением в изучении космического пространства стал полет станции «Салют-3» и корабля «Союз-14». Высоким техническим уровнем отличается ряд важных разработок в области автоматизированных систем управления. В Институте радиотехники и электроники АН СССР ежегодно регистрируется в качестве изобретений 40—50 работ. Правильно поступают партийные организации, уделяя внимание к глубокому изучению и распространению ценного опыта идущих вперед; его быстрое использование позволяет привести в действие громадные резервы нашей экономики.

Теперь, когда ускорение научно-технического прогресса стало делом всенародным, каждый хозяйственник, каждый труженик призван активно участвовать в решении этой задачи. Речь идет прежде всего о том, чтобы настойчиво повышать качество выпускаемой техники, сокращать сроки ее создания, совершенствовать технологические процессы, расширять диапазон применения новшества, развивать творчество изобретателей и рационализаторов.

Ускорение научно-технического прогресса в значительной мере зависит от прочного союза ученых и производственников. Многие десятки институтов, конструкторских бюро и заводов разных отраслей участвовали в разработке новых методов плазменной сварки, синтеза искусственных алмазов и других сверхтвердых материалов. Уже через три-четыре года плоды их усилий станут достоянием сотен предприятий.

Иные положения с созданием высокопроизводительных машин для механизации полевых работ. Таких машин сконструировано в последние годы немало, а принято к промышленному освоению только два, а нужна в полевых условиях, снегоуборочных и других агрегатах этого профиля весьма остра. В чем же причина? Именно в отсутствии необходимого взаимодействия конструкторских и производственных подразделений. Министерству тяжелого, энергетического и транспортного машиностроения надо строже спрашивать с руководителей институтов и предприятий, допускающих медлительность в выполнении столь важного задания, четко спланировать весь цикл работ — от ватмана до серии. Это относится также к союзным министерствам черной металлургии, тракторного и сельскохозяйственного машиностроения, радио-промышленности и некоторым другим, которые в течение трех лет на справляются с заданиями государственного плана по научно-исследовательским работам и внедрению новой техники.

За последнее время практически проверены различные эффективные формы более тесного соединения науки с производством. Лучшие научно-производственные объединения Москвы, Ленинграда, Украины доказали жизнеспособность и большие возможности этой организационной структуры. Заслуживают внимания комплексные программы сотрудничества Сибирского отделения АН СССР и ряда отраслей народного хозяйства. Успешно применяется сквозное планирование всех этапов создания новой техники в Министерстве электротехнической промышленности. Совместные творческие планы разработаны многими вузами и предприятиями. Проходят экспериментальную проверку новые системы оплаты труда ученых, более совершенные методы организации работы. Все это хорошо и, конечно, требует поддержки. Однако ныне новшества медленно переходят с экспериментальных «полигонов» в стадию широкого внедрения. Государственным комитетам по науке и технике, по вопросам труда и заработной платы, отраслевым министерствам следовало бы сказать здесь свое веское слово.

Повышение научно-технического уровня новой техники, широкое использование передовой технологии, сокращение сроков разработки и промышленного освоения новшества во всех звеньях — от идеи до внедрения — является задачей завершающего этапа пятилетки. Партийные организации обязаны направлять усилия ученых, специалистов, рабочих к этой цели, шире развертывать социалистическое соревнование творцов нового, сосредоточить усилия всех тружеников на кардинальных проблемах дальнейшей интенсификации производства. Научно-технический прогресс — магистральный путь развития социалистической экономики.



НА ПОЛЯХ Приморского района Запорожской области еще издали видны красные флажки над комбайнами. Это значит — их экипажи ежедневно переваливают заданные нормы. Намолот высокий — пшеница дает около сорока центнеров с гектара. Механизаторы обрабатывают особое внимание на качество жатки. Все агрегаты работают групповым методом, по каждому комбайнеру с помощью получаются свои законы. Переносом среди мастеров жатки держит коммунист Н. Вороненко из Югайского совхоза-техникума. «Нивой» он убрал хлеба на 330 гектарах, намолотом свыше 13 тысяч центнеров зерна.

— Партийные организации района, — говорит первый секретарь райкома партии Е. В. Тихонов, — позаботились о том, чтобы в каждом хозяйстве применялся опыт передовиков. Земледельцы намерены продать государству 84 тысячи тонн зерна — на 30 тысяч тонн больше народнохозяйственного плана. Уже отработано на комбайнах более 57 тысяч тонн хлеба.

Добрые вести об успехах уборочной работы подают из многих областей Украины. Выполнили социалистические обязательства по продаже зерна государству труженики села Днепровской и Запорожской

Украина: ЖАТВА В РАЗГАРЕ

ВАХТА
УРОЖАЯ

областей. Урожай почти везде выращен хороший. Теперь главное — убрать его вовремя, без потерь, засыпать в хранилища больше хлеба. В Херсонской области, например, первенство в соревновании на жатке держат земледельцы Скадовского района. Они уже выполнили социалистические обязательства по продаже государству зерна (без риса и кукурузы). Колхоз «Степной» Новотроицкого района отправил на приемные пункты 6,5 тысячи тонн зерна, что больше, чем предусмотрено обязательствами.

Жатку хлебов на Украине ведут комбайны всех областей. Фронт страды ширится с каждым днем. Раньше зерновые и зернобобовые скошены с площади свыше 8,5 миллионов гектаров. Почти с шести миллионов гектаров урожай обмолочен.

В работу включены 80 тысяч зерноуборочных комбайнов, десятки тысяч жаток. В завершенности от погоды и состояния хлебов приходится и раздельный способ, и прямое комбинирование. Почти везде техника вступила в страду. В районе уже учреждена служба полевого контроля. Ка в начале уборки в среднем по республике из каждого ста комбайнов 99 был на линейке готовности. Как правило, они обеспечены механизаторами для двухсменной работы. Хозяйства получают почти десять тысяч мощных комбайнов «Нива» и «Колос».

Дорожить каждым погожим часом — под таким девизом трудятся механизаторы, Днепровщины. Во многих кол-

хозах в совхозах созданы уборочно-транспортные бригады в звенья. Они отвечают за работу всего конвейера: комбайн — автомобиль — трактор — элеватор. В области действует более трехсот механизированных токов, позволяющих быстро и высококачественно подбирать зерно.

В Одесской, Херсонской, Запорожской областях много внимания уделяют распространению опыта механизаторов Комитерновского района, где внедрены операционная технология, уборка зернохвостов. Ее цель — добиваться высокой производительности агрегатов при максимальном сохранении зерна. Комитерновцы отказались от настройки комбайнов «на глазок». Для регулирования уборочных машин они пользуются комплектами инструментов, таблиц и схем, разработанными специалистами.

Оптимальный режим работы агрегата выбирается в зависимости от культуры, ее урожайности, густоты посева, погодных условий, профиля поля. Работая групповым методом, механизаторы оперативно маневрируют техникой. В районе учреждена служба полевого контроля. Ка в начале уборки в среднем по республике из каждого ста комбайнов 99 был на линейке готовности. Как правило, они обеспечены механизаторами для двухсменной работы. Хозяйства получают почти десять тысяч мощных комбайнов «Нива» и «Колос».

Дорожить каждым погожим часом — под таким девизом трудятся механизаторы, Днепровщины. Во многих кол-

хозах в совхозах созданы уборочно-транспортные бригады в звенья. Они отвечают за работу всего конвейера: комбайн — автомобиль — трактор — элеватор. В области действует более трехсот механизированных токов, позволяющих быстро и высококачественно подбирать зерно.

В Одесской, Херсонской, Запорожской областях много внимания уделяют распространению опыта механизаторов Комитерновского района, где внедрены операционная технология, уборка зернохвостов. Ее цель — добиваться высокой производительности агрегатов при максимальном сохранении зерна. Комитерновцы отказались от настройки комбайнов «на глазок». Для регулирования уборочных машин они пользуются комплектами инструментов, таблиц и схем, разработанными специалистами.

Оптимальный режим работы агрегата выбирается в зависимости от культуры, ее урожайности, густоты посева, погодных условий, профиля поля. Работая групповым методом, механизаторы оперативно маневрируют техникой. В районе учреждена служба полевого контроля. Ка в начале уборки в среднем по республике из каждого ста комбайнов 99 был на линейке готовности. Как правило, они обеспечены механизаторами для двухсменной работы. Хозяйства получают почти десять тысяч мощных комбайнов «Нива» и «Колос».

Дорожить каждым погожим часом — под таким девизом трудятся механизаторы, Днепровщины. Во многих кол-

хозах в совхозах созданы уборочно-транспортные бригады в звенья. Они отвечают за работу всего конвейера: комбайн — автомобиль — трактор — элеватор. В области действует более трехсот механизированных токов, позволяющих быстро и высококачественно подбирать зерно.

С л о в о Магнитки

МАГНИТОГОРСКИЙ, 4. [Корр. «Правды»]. В это воскресенье утром магнитогорские металлурги заступили на рабочую вахту с радостным чувством. Новый трудовой подъем вызвал в коллективе привнесение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР.

В нем содержится высокая оценка трудовых достижений магнитогорцев, давших стране 250 миллионов тонн стали, 200 миллионов тонн чугуна и 200 миллионов тонн проката. Во всех цехах предприятия-гиганта состоялся многолюдный митинг.

— Наши отчеты на привнесение Ленинского Центрального Комитета должны стать ударным трудом, — заявил коммунист В. Иванов, начальник смены проката № 3. — Мы даем слово прокатать сегодня не менее трехсот тонн сверхпланового металла.

Когда смена окончилась, оказалось, что бригада сумела выдать дополнительно к заданию 800 тонн проката. И таких достижений в этот праздничный день было немало.

Металлурги Магнитки решили пересмотреть ранее принятые обязательства. До конца 1974 года дополнительно к плану будет выпущено 70 тысяч тонн чугуна и столько же тонн стали, реализовано сверхплановой продукции на шесть миллионов рублей.

— Весь наш коллектив, — говорит секретарь парткома комбината П. Гриценко, — полон решимости не снижать достигнутых темпов, продолжать поиски новых резервов производства. Можно не сомневаться: рабочая Магнитка не покажет сил для дальнейшего увеличения производства металла, будет и впредь примером для всех металлургических стран.



Недалеко от города Каменск-Шахтинский полным ходом идет строительство 180-километрового оросительного канала, который напоят засушливые земли Кузнецкой степи. Строители треста «Каменноугольный» с каждым днем наращивают темпы работ. Уже первые двенадцать километров канала готовы принять обводную воду. Мощные скреперы, бульдозеры и экскаваторы уходят все дальше в степь. По-ударному трудятся в эти дни бригады скреперистов В. Григорьева, А. Меренкова, А. Андреева и других. И в с. н. и в а. х. скреперы ведут отсыпку дорог вдоль канала: студенты Угурского инженерно-строительного института С. Коробченко и Н. Гнеушева работают на стройке.



Из почты

СТО ВОПРОСОВ—СТО ОТВЕТОВ...

Стало традицией, что в страдную урожайную пору горожане приходят к селу на помощь. Вот уже несколько лет подряд в эту пору создается объединенная районная автомобильная в помощь. Водители разных ведомств в равной мере хорошо трудятся, зарекомендовали себя умелыми помощниками хлеборобов. Но хочется рассказать о том, что нам затрудняет работу. Я вижу ввиду общего вопроса о производстве, который ставит колхозники, передавать в область. В страду вымок трудовой навал и поля, каждый чело-

век на счету. Все работает, не глядя на часы, лишь бы поскорее собрать то, что выростили на земле колхозников, работников совхозов. Районный штаб должен оперативно руководить всеми автомобилями на уборке, вести учет спелого зерна, следить за расходом горючего, правильно начисления зарплат шоферам. А тут в июле мы получили приказ Министерства автомобильного транспорта РСФСР подписанный заместителем министра Н. Акулиничевым. Речь в нем идет об отчетности по использованию транспорта на

уборке. В ежедневной и еженедельной формах отчетов 130 вопросов, на которые необходимо отвечать. Диспетчеры сами не управляют с такими объемами информации, не имеют ни помощников в колхозах или совхозах. Обилие сведений порождает путаницу. Думается, что вряд ли нужна столь громоздкая система отчетности. Не сомневаюсь, что в ближайшее время будет легализована и перестроена.

В. ЖЕРБИН.
Малышский автомобиль.
г. Дмитров,
Московская область.

НОВОСТИ Судам открыт фарватер

ПАВЛОДАР, 4. [Ишемский порт, «Правды»]. В. Пидченко. Сорок десятков крупнотоннажных теплоходов в порту Павлодара отправятся в путь, чтобы загрузиться в прибрежные совхозы хлебом, овощами, картофелем.

Нынешний год очень сложный: впервые за последние тридцать лет вода в Иртыше стала более чем на четыре метра. Обмелели причалы, теплоходы с трудом проходили через перекаты. Чтобы не было задержек с перевозками в дни уборки, еще с весны на хлебных трассах Иртыша работают земснаряды и плавучие краны, расчищая путь караванам судов.

Все рабочие участки порта объединены единой телевизионной связью, что позволяет оперативно штабу в любое время суток следить за ходом перевозок. Другая новинка специально изготовленные для перевозки зерна так называемые приставки — баржи грузоподъемностью до тысячи тонн.

«ШЕЛ СОЛДАТ ИЗ ФОНДА К ФРОНТУ» СУББОТНИКА

МИНСК, 4. [Корр. «Правды» А. Смирнов]. Там условно назвали совместную художественную киноленту, которая создается белорусскими и болгарскими кинематографистами.

Фильм рассказывает о том, как в дни войны наступавшим советским войскам, гитлеровцам помогало местное население, о том, как в сердцах простых людей зарождалась и крепла советско-болгарская дружба. Сюжет для нового фильма написали Алексей Леонтьев и болгарские кинематографисты С. Дудов и А. Ценов.

ХАРЬКОВ, 4. [Корр. «Правды» Д. Шумский]. Здесь закончено строительство жилищного комплекса, который будет принадлежать Украинскому научно-исследовательскому институту охраны здоровья детей и подростков имени Кривской. Он сооружен на средства, заработанные в 1970 году в день Ленинского коммунистического субботника.

В новом здании института будут работать шесть докторов и свыше 50 кандидатов медицинских наук. Ежедневно консультационная поликлиника сможет обслуживать 300 посетителей. Ее лечебные кабинеты оснащены самым современным оборудованием.

Город помнит героев

ВЕЛГОРОД, 4. [Зав. отделом «Велгородской правды» Г. Мень]. В Велгороде в честь первого салюта в честь победы в Великой Отечественной войне архитектор А. И. Гребенюк и скульптор А. Г. Саушкин соорудили памятник.

На трех массивных блоках, символизирующих силу, мощь и несокрушимость Советской Армии, высечены фамилии 170 воинов, отдавших жизнь при освобождении Велгорода. Город первого салюта оделся в кумач. 5 августа — день освобождения города. В этот день белгородцы возложат венки и цветы у Вечного огня на центральной площади города, у памятника генералу армии И. Р. Аланскому, генерал-майору М. П. Лебелю, танкисту Андрею Попову, а также обелискам и братским могилам воинов-освободителей. А вечером в мирном небе вспыхнут огни праздничного салюта.

ВЗГЛЯНУТЬ НА СОЛНЦЕ

УССУРИЙСКИЙ (Приморский край), 4. [Корр. «Правды» Ю. Воронин]. На территории станции службы Солнца началось сооружение специальной вышки. Ее диаметр — 14 метров.

В помещении будет смонтирован новый телескоп. Он позволит ученым наблюдать более «мелкие» детали на поверхности гигантской звезды, делать высококачественные фотографии могучего источника света и тепла. Телескоп поможет ученым разгадать многие тайны Солнца и ответить на вопрос: «Как появилась, светило?»

Только факты

ЕРБАН. Мемориальный музей Египта Чаренца открывался в доме, где поэт провел последние дни жизни. Полностью восстановлен его рабочий кабинет, собраны личные вещи, книги, в окружении которых любил работать Е. Чаренц. В экспозиции отражены все этапы жизни и творчества поэта. Здесь можно ознакомиться с его первыми книгами, рукописями, редкими фотографиями. Особый ряд занимает Ленинский цинк поэмы Е. Чаренца. Многие материалы рассказывают о его знакомстве с В. Г. Горьким, Е. Маяковским и другими советскими литераторами.

В БАЙШИН (Гурьевская область). Коллектив рыбопромыслового комбината имени В. И. Ленина на пять месяцев раньше срока завершил годовую программу по реализации продукции. До конца года торговые организации получат консервов, копченых, вяленых и других рыбных товаров дополнительно на 8 миллионов рублей. Десяти рабочих комбината уже выполнили свои личные планы. Успешной реализацией продукции способствовало ее высокое качество. В комбинате, где используются современные орудия лова, используются современные рыболовные снасти, что обеспечивает высокое качество продукции.

БЕЛОВАТ (Удмуртская ССР). На металлургическом комбинате вступил в строй цех эмальерной посуды. Комбинат оснащен новейшим оборудованием, которое поставлено наряду с отечественными предприятиями фирмы Югославия, ГДР, Польши и Японии. Когда комбинат начнет выпускать полную продукцию, это удовлетворит спрос на посуду во всех республиках Средней Азии и в Казахстане.

(По сообщениям прессы «Правды» и ТАСС.)

Международная информация

В Н О В Ы В Ы Х О Д И Т «А В Г И»

АФИНЫ, 4. (ТАСС). После более чем семилетнего перерыва сегодня вышел первый номер газеты «Авги». Эта газета — орган Единой демократической левой партии (ЭДЛ) — в числе многих других была закрыта после военного переворота в Греции в апреле 1967 года. Многие сотрудники газеты были тогда арестованы и сосланы в концентрационные лагеря, в помещении редакции разгромлено.

В сегодняшнем выпуске «Авги» уделяет большое внимание вопросу объединения демократических и левых сил страны. В интервью газете бывший член парламента от партии ЭДЛ И. Илиу отмечает, что даже в условиях военной диктатуры эта партия никогда не прекращала борьбы. Далее он заявил, что теперь, когда восстановлена конституция 1952 года, запрет, наложенный на деятельность ЭДЛ, отменяется. Илиу выразил надежду, что в скором времени будет легализована и перестроена.

ВУДАПЕШТ. Президиум Венгерского Красного Креста направил телеграмму протеста главарю чилийской хунты генералу Пиночету, в которой требует отмены незаконно вынесенных смертных приговоров и освобождения политзаключенных. Одновременно направлена телеграмма Международному комитету Красного Креста, в которой от имени венгерского народа содержится призыв принять все меры для спасения жизни чилийских патриотов.

БЕЛГРАД. Трудящиеся Югославии решительно протестуют против приговора фашистской хунты в Чили и заявляют о своей поддержке чилийского народа, ведущего борьбу за свободу. Об этом говорится в опубликованном в связи с заявлением президиума союзной конференции Социалистического трудового народа Югославии.

ПАРИЖ. Первый секретарь Социалистической партии Франции Франсуа Миттеран направил генеральному секретарю ООН Курту Вальдхайму телеграмму, в которой выражается глубокое возмущение в связи с вынесением смертных приговоров чилийским патриотам. Ф. Миттеран призвал генерального секретаря ООН использовать авторитет этой международной организации, чтобы не допустить приведения в исполнение смертных приговоров, которые он назвал новым преступлением против человечества.

ЛОНДОН. Социалистический интернационал направил телеграмму протеста главарю чилийской хунты, в которой потребовал отмены смертных приговоров, вынесенных чилийским патриотам в Сантьяго.

БОНН. Правление Германской коммунистической партии потребовало отмены смертных приговоров, вынесенных чилийским трибуналом чилийским патриотам. Народно-единства. (ТАСС, 4).

С ТЕЛЕТАЙПНОЙ ЛЕНТЫ

С БОЛЬШИМ УСПЕХОМ продолжается по всей Италии ежегодная кампания по подписанию на газеты и журналы, издаваемые Итальянской коммунистической партией. По последним данным, в ходе этой кампании в фонд коммунистической печати уже собрано 2 миллиона 472 миллиона лир.

ГЕНЕРАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ министерства промышленности

сти в туринском Перу санкционировало переход в сектор общественной собственности четырех предприятий. Это заводы и фабрики по производству мотоциклов, холодильников и различного электротехнического оборудования.

МАРКО ПОДЪЕЗД долинских освобожденных территорий Западной Сахары от неадекватных экономических средств, а также в Сахаре (Богария) на

встрече с журналистами специальным посланием короля Марокко Хасана II генеральным секретарем Партии освобождения и социализма Марокко Алиа Тта.

ПРОВОДИТ ЗАБАСТОВКУ в штате Австралия, требующие назначения выплаты из бюджета. В результате забастовки ожидается снижение цен на электроэнергию, что приведет к снижению цен на электроэнергию.

ТАСС — Рейтер.

♦ ТОЛЬКО ЗА ПЕРВЫЕ ПОЛУГОДИЕ текущего года в хирсмановском госпитале в Липе, переживших американскую атомную бомбардировку, скончался 36 человек от желтых лихоток, вызванных последствиями взрыва атомной бомбы. За шесть месяцев в лечебницу было помещено 370 тяжелобольных.

ТАСС — Рейн



